

Corredora paralímpica cubana encabeza delegación a mitin en Brasil



La Habana, 15 mar (EFE).- La corredora cubana Omara Durand, cinco veces campeona paralímpica, encabeza la delegación de la isla al mitin de Loterías Caixa de Paraaletismo y Paranatación convocado del 21 al 26 de abril en Sao Paulo, Brasil.

Junto a Durand también integran la representación de 16 atletas cubanos el saltador Luis Felipe Gutiérrez, oro en Londres 2012 en la longitud F13, y el corredor Leinier Savón, ganador de los 100 y 200 metros T12 en Río de Janeiro 2016, según reportó el sitio deportivo Jit.

En las especialidades del campo y pista para personas con discapacidad competirán Raciél González (100 m T47), Gerdan Fonseca (disco T44), y Freddy Durrutí (400 m T13), plata en Pekín 2008.

La relación la completan Noralvis de las Heras, en lanzamiento del disco y jabalina, Reinier Franco (1500 y 800 m), Ever René Castro (jabalina), Asiel Escalona (disco, bala y jabalina), Jorge Delgado y Erick Figueredo (disco y jabalina), Yoan Begué (salto longitud) y Elvis Gaicet Núñez (400,

800, 1 500 m).

Excepto Durand y Savón, quienes tienen su clasificación para los Parapanamericanos de Lima 2019, los restantes atletas buscarán inscribirse en el ranking de forma oficial y además ganar plazas para los juegos continentales.

En la competencia de paranatación, Lorenzo Pérez, oro en Río de Janeiro 2016 y récord mundial de los 100 m libre S6, lidera el grupo integrado por los también campeones parapanamericanos Yunerki Ortega y Juan Castillo, Osdany Madrigal, Yasmani Izquierdo y Jovier Sánchez.

Si logran participar en los Parapanamericanos de Lima, allí podrán también incluirse en el listado de clasificación a los Juegos Paralímpicos de Tokio 2020.

Cuba ya cuenta con 34 atletas clasificados de los 55 con los que aspira a competir en la cita parapanamericana en la capital peruana el próximo verano. EFE

<https://www.radiohc.cu/noticias/deportes/185915-corredora-paralimpica-cubana-encabeza-delegacion-a-mitin-en-brasil>



Radio Habana Cuba